

## AIR FLUX CYCLONE PRO SERIES 4000 5.5PK 400V



**€5 .355,00 (excl. BTW)**

De Air Flux Cyclone Pro series 4000 onderscheidt zich makkelijk dankzij zijn unieke prestaties. Hij wordt geleverd met een krachtige motor van 5.5PK (ter vergelijking; concurrenten leveren momenteel modellen tot 3PK). De Pro Series 4000 is het meest krachtige model op de markt. De geluidslast wordt tot het minimum beperkt dankzij het dynamisch gebalanceerd rotorblad. Het rotorblad werd volledig in metaal ontworpen, met een minimale dikte van 3mm.

De gesloten behuizing is gemaakt van 1,2 mm dik plaatstaal, voorzien van een mooi aangebrachte poedercoating. Deze gesloten behuizing biedt optimale bescherming voor de filters. Het afval wordt opgevangen in een afneembare, verplaatsbare metalen container. Dit reduceert het wegwerken van het afval tot een eenvoudige en veilige handeling. De afvalcontainer zijn voorzien van een makkelijk te ontgrendelen handgreep en een visueel controlevenster. De brede ingang (200mm) maakt de afzuiger uitermate geschikt voor een integratie met systemen die een hoog luchtdebiet genereren. De verrijdbare

afvalcontainer heeft een capaciteit van 380 liter.

Meer dan 99% van hout- en stofdeeltjes worden gefilterd van de luchtstroom. Er wordt gebruik gemaakt van hoogwaardige patroonfilters met PTFE-membranen. Grotere spaanders komen terecht in de opvangton, resterende stofdeeltjes gaan naar het filterpatroon. Hier wordt het stof nogmaals gefilterd tot 0.4 micron.

Deze unit is geschikt voor gemengd stof en spaanders van massiefhoutmachines en fijnstof in niet-professionele productieomgevingen.

**Artikelnummer:** AIR-12040

### GALERIJAFBEELDINGEN



De Air Flux Cyclone Pro series 4000 onderscheidt zich makkelijk dankzij zijn unieke prestaties. Hij wordt geleverd met een krachtige motor van 5.5PK (ter vergelijking; concurrenten leveren momenteel modellen tot 3PK). De Pro Series 4000 is het meest krachtige model op de markt. De geluidslast wordt tot het minimum beperkt dankzij het dynamisch gebalanceerd rotorblad. Het rotorblad werd volledig in metaal ontworpen, met een minimale dikte van 3mm.

De gesloten behuizing is gemaakt van 1,2 mm dik plaatstaal, voorzien van een mooi aangebrachte poedercoating. Deze gesloten behuizing biedt optimale bescherming voor de filters. Het afval wordt opgevangen in een afneembare, verplaatsbare metalen container. Dit reduceert het wegwerken van het afval tot een eenvoudige en veilige handeling. De afvalcontainer zijn voorzien van een makkelijk te ontgrendelen handgreep en een visueel controlevenster. De brede ingang (200mm) maakt de afzuiger uitermate geschikt voor een integratie met systemen die een hoog luchtdebiet genereren. De verrijdbare afvalcontainer heeft een capaciteit van 380 liter.

Meer dan 99% van hout- en stofdeeltjes worden gefilterd van de luchtstroom. Er wordt gebruik gemaakt van hoogwaardige patroonfilters met PTFE-membranen. Grotere spaanders komen terecht in de opvangton, resterende stofdeeltjes gaan naar het filterpatroon. Hier wordt het stof nogmaals gefilterd tot 0.4 micron.

Deze unit is geschikt voor gemengd stof en spaanders van massiefhoutmachines en fijnstof in niet-professionele productieomgevingen.

## PRODUCTINFORMATIE

- Patroonfilter met PTFE membraan
  - Filtratie: 5 Micron
- Filtertest: EN1822-3:2009 H13/H14
  - Totale afvalopslag: 380 liter
  - Reiniging filter: manueel

## BESCHRIJVING

De Air Flux Cyclone Pro series 4000 onderscheidt zich makkelijk dankzij zijn unieke prestaties. Hij wordt geleverd met een krachtige motor van 5.5PK (ter vergelijking; concurrenten leveren momenteel modellen tot 3PK). De Pro Series 4000 is het meest krachtige model op de markt. De geluidslast wordt tot het minimum beperkt dankzij het dynamisch gebalanceerd rotorblad. Het rotorblad werd volledig in metaal ontworpen, met een minimale dikte van 3mm. De gesloten behuizing is gemaakt van 1,2 mm dik plaatstaal, voorzien van een mooi aangebrachte poedercoating. Deze gesloten behuizing biedt optimale bescherming voor de filters. Het afval wordt opgevangen in een afneembare, verplaatsbare metalen container. Dit reduceert het wegwerken van het afval tot een eenvoudige en veilige handeling. De afvalcontainer zijn voorzien van een makkelijk te ontgrendelen handgreep en een visueel controlevenster. De brede ingang (200mm) maakt de afzuiger uitermate geschikt voor een integratie met systemen die een hoog luchtdebiet genereren. De verrijdbare afvalcontainer heeft een capaciteit van 380 liter. Meer dan 99% van hout- en stofdeeltjes worden gefilterd van de luchtstroom. Er wordt gebruik gemaakt van hoogwaardige patroonfilters met PTFE-membranen. Grotere

spaanders komen terecht in de opvangton, resterende stofdeeltjes gaan naar het filterpatroon. Hier wordt het stof nogmaals gefilterd tot 0.4 micron. Deze unit is geschikt voor gemengd stof en spaanders van massiefhoutmachines en fijnstof in niet-professionele productieomgevingen.

Geen video beschikbaar voor dit product!

## DOWNLOADS

Geen downloads beschikbaar.

## BIJKOMENDE INFORMATIE

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| <b>Gewicht</b>              | 150 kg                 |
| <b>Dimensies</b>            | 1340 × 900 × 2200 cm   |
| <b>Stroomvoorziening</b>    | 16A                    |
| <b>maximale luchtstroom</b> | 3500m <sup>3</sup>     |
| <b>Vermogen (motor)</b>     | 5.5 PK (4Kw)           |
| <b>totale afvalopslag</b>   | 380 liter              |
| <b>filter afmetingen</b>    | 35 x 108 cm (diameter) |
| <b>Filter oppervlakte</b>   | 10m <sup>2</sup>       |